

VALDELINARES																													
DIA	TEMPERATURA				TEMP RANGO	PUNTO ROCÍO			INDICE DE CALOR			SENSACIÓN TÉRMICA			HUMEDAD RELATIVA			PRESIÓN ATMOSFÉRICA			LLUVIA		VIENTO			AMPLITUD TÉRMICA			
	MEDIA	MIN	HORA	MAX		HORA	MEDIA	MIN	MAX	MEDIA	MIN	MAX	MEDIA	MIN	MAX	MEDIA	MIN	MAX	MEDIA	MIN	MAX	INTEN.	CANTIDAD	MEDIA	MAX		VEL_MAX	DIR_DOM	REC. ANEMO
1	2,9	1,4	1:05	4,5	19:55	3,1	2,2	0,8	3,6	2,9	1,4	4,5	0,7	-3	4,5	95	91	97	1016,5	1014,8	1018,3	0	1,4	9	19,3	27,4	ENE	216,22	3,1
2	4,6	2,1	4:35	8,6	14:35	6,5	2	-1,5	4,1	4,6	2,1	8,5	2,3	-1,3	7,4	84	52	95	1016	1013,9	1018,2	0	0	10,1	25,7	37	WSW	242,02	6,5
3	2,7	-3,6	23:45	6,7	14:40	10,2	-0,2	-4,4	2,1	2,7	-3,6	6,7	-0,8	-9,3	3,3	82	65	94	1006,8	1002	1014	0	0,2	14,7	27,4	41,8	WSW	351,69	10,3
4	-1,5	-5,8	8:45	4,9	18:30	10,8	-6	-10,9	-2,5	-1,5	-5,8	4,8	-5,8	-11,7	2,4	75	34	94	1004,7	1001,2	1007,2	0	0	13,3	22,5	35,4	WSW	319,01	10,7
5	0	-2,6	23:55	3,1	13:45	5,7	-2,2	-4	-0,6	0	-2,6	2,9	-4,5	-9,1	1,2	85	74	93	1002,5	998,8	1006,2	0	0,6	16,7	32,2	54,7	SW	400,36	5,7
6	-1,8	-4,1	6:45	2	15:45	6,1	-3,8	-5,6	-1,4	-1,8	-4,1	2	-7,8	-11	-2,4	87	70	93	1003,7	1000,2	1006,9	0	0,4	22,5	38,6	54,7	SW	539,38	6,1
7	-0,6	-3,2	6:05	3,3	18:55	6,5	-3,2	-4,6	-0,6	-0,6	-3,2	3,2	-6,7	-11,1	-1	84	66	93	1011,1	1005,8	1018,1	0	0	25,2	35,4	57,9	WSW	605,91	6,5
8	3,5	-0,2	2:20	7,8	16:55	8	1,3	-2,9	4,3	3,5	-0,1	7,7	0,1	-4,1	7,5	86	72	94	1014,9	1013,2	1017,8	0	1	15,1	25,7	41,8	SW	363,1	8
9	1	-1	6:00	4,4	14:15	5,4	-1,1	-2,5	0,1	1	-1	4,4	-3,5	-7,6	0,7	86	63	95	1012	1011,1	1013,3	1,6	1,4	18,6	35,4	49,9	WSW	445,7	5,4
10	0	-1,5	7:35	3,7	16:45	5,2	-1,1	-2,2	1,5	0	-1,5	3,4	-4,3	-8,1	0,7	92	78	96	1013,8	1011,7	1017,8	4,4	4,8	17,4	30,6	51,5	WSW	417,17	5,2
11	0,6	-2	7:10	4,7	18:25	6,7	-1,3	-3	1	0,6	-2	4,7	-2,8	-7,2	0,6	88	71	94	1018,3	1017,1	1020,4	0	0	14,3	29	46,7	WSW	342,57	6,7
12	1,9	-2,2	4:40	8,4	18:10	10,6	-1,2	-3	2,3	1,9	-2,1	8,3	-1,5	-8,3	7,1	82	54	96	1019,6	1018,5	1020,7	0	0	12,9	25,7	33,8	SW	308,92	10,6
13	5,9	-1	5:25	12,3	16:10	13,3	-6,9	-11,6	-2,1	5,9	-1	12,2	5	-5,4	12,2	43	20	77	1019,9	1018,9	1021	0	0	7,3	19,3	29	SW	174,75	13,3
14	8,7	4,2	3:40	14,7	18:00	10,5	0,8	-11,7	7,1	8,7	4,2	14,6	7,4	1	14,6	59	28	80	1017,6	1016,2	1020,2	0	0	13	25,7	38,6	WSW	311,47	10,5
15	9,8	7,8	23:35	12,1	18:35	4,2	5,2	3,3	6,3	9,8	7,9	12,1	9,3	4,5	12,1	73	64	83	1014,4	1012	1017,9	0	0	13,4	37	59,5	ESE	322,12	4,3
16	6,2	2,9	8:20	11,7	15:35	8,8	3,5	0,6	6	6,2	2,9	11,6	4,1	-0,4	11,6	84	52	95	1017,3	1013,7	1020	0	0	11,8	20,9	35,4	WSW	282,93	8,8
17	8,3	2,9	1:50	12,8	15:25	9,9	2,4	-0,6	6,2	8,3	2,9	12,7	7,1	-0,9	12,7	69	46	96	1017,6	1015,2	1020,4	0	0	13,9	24,1	38,6	ENE	334,25	9,9
18	5,1	3,3	16:40	9,1	0:05	5,8	0,5	-8,9	3,9	5,1	3,3	8,9	1,2	-2,2	8	76	31	96	1013,1	1010,6	1016,7	8,2	8	21,7	48,3	67,6	ENE	517,55	5,8
19	4	2,8	21:50	5,1	8:20	2,3	3,1	1,9	4,3	4	2,8	5,1	-1,6	-4,6	3,3	94	88	97	1018,1	1015	1022,9	14,2	28,2	36,9	62,8	96,6	NE	885,18	2,3
20	2,7	0,1	21:50	5,7	13:25	5,7	1	-0,9	2,4	2,7	0,1	5,7	-1,9	-5,5	2,4	89	70	95	1020,4	1018,7	1022,9	4	8,6	22,6	56,3	77,2	N	543,14	5,7
21	0,9	-0,1	3:20	2,1	19:00	2,2	0,3	-0,7	1,4	0,9	-0,1	2,1	-4,4	-7	-0,1	95	93	97	1013,8	1010,4	1019,2	2,2	4,2	24,2	45,1	62,8	N	580,4	2,2
22	3,2	1,5	7:30	5,8	17:30	4,3	2,2	0,4	4,2	3,2	1,5	5,8	1,2	-4,4	5,8	94	88	97	1004,6	1001,9	1010,3	0	0	8,8	32,2	54,7	WSW	210,3	4,3
23	3,7	0	23:30	6,2	12:50	6,2	1,7	-2	3,6	3,7	0	6,2	0	-6,2	5,4	87	77	94	999,8	998,1	1001,9	4	3	16,6	35,4	64,4	SW	398,98	6,2
24	1,3	-2,3	6:50	5,6	21:15	7,9	-0,4	-3,9	3,6	1,3	-2,2	5,6	-3,9	-9,6	2,7	88	83	93	1008,1	1001,8	1012,9	0	0	23,4	38,6	77,2	SW	561,52	7,9
25	4	0,7	23:55	6,2	15:30	5,5	1,3	-2,5	4	4	0,8	6,1	-0,7	-4,8	2,6	83	56	95	1012,3	1009,7	1017,3	0	1,4	24,4	40,2	69,2	SW	586,56	5,5
26	3	-0,4	4:55	7,9	17:35	8,3	-0,9	-2,3	1,6	3	-0,4	7,8	-0,5	-6,1	6,1	76	56	89	1023,7	1017,2	1028,7	0	0	15	25,7	48,3	WSW	361,1	8,3
27	6,5	0,6	4:25	13,4	17:45	12,8	1,6	-1,9	5,2	6,5	0,6	13,3	5,5	-3,2	13,3	72	52	87	1027,9	1026,6	1029,4	0	0	7	17,7	29	SW	168,89	12,8
28	9,1	4,2	7:15	14,6	15:45	10,3	-0,7	-9,7	3,5	9,1	4,3	14,4	8,6	1,6	14,4	55	21	86	1023,4	1020,5	1027,2	0	0	6,5	22,5	32,2	SW	154	10,4
29	9,8	5,8	1:15	15,2	17:10	9,4	0,1	-2,3	3,4	9,8	5,8	15,2	9,3	3,4	15,2	52	31	63	1018,3	1016,2	1021,2	0	0	9,1	22,5	35,4	SW	217,14	9,4
30	9,8	5,4	7:10	14,9	15:30	9,5	0,8	-3,6	4,8	9,8	5,5	14,9	9,2	3	14,9	54	39	74	1016	1014,8	1018,1	0	0	6,5	16,1	27,4	WSW	156,45	9,5
MEDIA	3,8	0,5		7,9		7,4	0,0	-3,3	2,8	3,8	0,5	7,8	0,7	-4,6	6,3	79,0	59,5	90,9	1014,2	1011,5	1017,6	14,2	28,2	15,7	31,3	49,2	WSW		7,4
MIN	-1,8	-5,8		2		2,2	-6,9	-11,7	-2,5	-1,8	-5,8	2	-7,8	-11,7	-2,4	43	20	63	999,8	998,1	1001,9		13	6,5	16,1	27,4			2,2
MAX	9,8	7,8		15,2		13,3	5,2	3,3	7,1	9,8	7,9	15,2	9,3	4,5	15,2	95	93	97	1027,9	998,1	1029,4			36,9	62,8	96,6			13,3
SUMA		14	heladas																			lluvia total		63,2	recorrido anemómetro km			11318,78	

